



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนผลิตกล้าไม้
เลขที่รับ ๒๔๗๒
วันที่ ๒๕ มี.ค. ๒๕๖๙
เวลา.....

สำนักส่งเสริมการปลูกป่า
รับที่ 3632
รับที่ 24 มี.ค. 2569
เวลา.....

ส่วนราชการ...สำนักบริหารกลาง...ส่วนฝึกอบรม...โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒ - ๓ ต่อ ๕๔๙๖

ที่ ทส.๑๖๑๑.๔/ว ๑ ๕ ๐ ๙ วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง...ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาบัณฑิตศึกษาระดับปริญญาโทเพื่อความยั่งยืน

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

- รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน
- ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก
- ผู้อำนวยการกองการอนุญาต
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ - ๑๓
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา
- ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ
- ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบภายใน
- ผู้อำนวยการกลุ่มงานจริยธรรม

ฝ่ายบริหารทั่วไป
เลขที่รับ ๑๐๕๖
วันที่ ๒๖ มี.ค. ๒๕๖๙
เวลา.....

สำนักบริหารกลาง ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๐๒๓๔.๒/ว ๒๘๖ ลงวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๙ ด้วยสถาบันการพัฒนาศึกษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อย่างยั่งยืน (สพท.) นำส่งสำเนาหนังสือคณะกรรมการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่ อว ๖๔.๑๗/๐๑๙๓ ลงวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๙ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบัณฑิตศึกษาระดับปริญญาโทเพื่อความยั่งยืน มาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดทราบ ผู้สนใจและมีคุณสมบัติตามที่หลักสูตรกำหนดสมัครเข้ารับการคัดเลือกได้ทางเว็บไซต์ www.grad.chula.ac.th และสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๓๔๘ และทางระบบหนังสือเวียน กรมป่าไม้ <http://edoc.forest.go.th/doccir/docindex.html> หากมีความประสงค์สมัครเข้าศึกษา ขอให้โปรดแจ้งให้ สำนักบริหารกลางทราบ ภายในวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๙ พร้อมใบสมัคร และแนบสำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษ หากเกินกำหนดระยะเวลาดังกล่าวจะถือว่าไม่มีผู้สมัครเข้าศึกษา ซึ่งสำนักบริหารกลางจะได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เวียน

๕

(นายมงคล ลีวีริยกุล)
เจ้าพนักงานป่าไม้อาวุโส
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนอนุรักษ์
๒๕ มี.ค. ๒๕๖๙

gn am
-am

(นายราวุฒิ ทานัน)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป
"No Gift Policy ทส.โปร่งใสและเป็นธรรม"

(นายเผด็จ หวงจำปา)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

๒๕/๖

ฝ่ายบริหารทั่วไป

(นายวราวุธ ศรีกิม)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนผลิตกล้าไม้



ที่ ทส ๐๒๓๔.๒/ว ๒๕๖๕

วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

๓๐๗๓

ถึง กรมการกรม

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
หน่วยงานรัฐวิสาหกิจและองค์การมหาชน ทุกหน่วยงาน

๖๒
๒๓ มกราคม

สถาบันการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (สพท.) ขอส่งสำเนาหนังสือ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่ อว ๖๔.๑๓๗/๐๑๓๓ ลงวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๕ โดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยจะรับบุคลากรในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนดเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเพื่อความยั่งยืน จำนวน ๔ คน ในกรณีนี้ จึงขอเชิญผู้สนใจและมีคุณสมบัติตามที่หลักสูตรกำหนดสมัครเข้ารับการคัดเลือก ได้ทางเว็บไซต์ www.grad.chula.ac.th โดยขอให้สมัครในรอบที่ ๒ และไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมในการสมัคร พร้อมทั้งจัดส่งใบสมัครจากเว็บไซต์ และแนบสำเนาผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (CU - TEP) ตั้งแต่ ๓๐ ขึ้นไป หรือ TOEFL ตั้งแต่ ๔๐๐ ขึ้นไป หรือ IELTS ตั้งแต่ ๓.๐ ขึ้นไป ส่งให้สถาบันการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (สพท.) ภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๕ รายละเอียดตาม QR Code ที่แนบมาพร้อมนี้ และมอบหมายให้ นางสาวพัชรญาณ จินคง ตำแหน่งนักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๓๔๘ เป็นผู้ประสานงานดังกล่าว

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ส่ง สพท. (สพท. ๒๕๖๕)

๒๓ มกราคม ๒๕๖๕

(นางสาวพัชรญาณ จินคง)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง



<https://a.me-qr.com/fdpyzslf>

รายละเอียดทุน

- ส่งเอกสาร
- ส่งเอกสาร
- ส่งเอกสาร
- ส่งเอกสาร
- ส่งเอกสาร
- ส่งเอกสาร

สถาบันการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
ส่วนแผนและประเมินผล

โทร. ๐ ๒๒๖๕ ๖๓๔๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ planhr.hrdi@gmail.com

ผู้ช่วยกรรมการบริหาร
๒๓ มกราคม ๒๕๖๕

๒๓ มกราคม ๒๕๖๕

รอง ปกท.ทส. (นายประเสริฐ ศิริณภาพร)
 เลขรับ..... ๙๑๖
 วันที่..... ๒๑ มี.ค. ๒๕๖๙
 เวลา..... ๗:๕๕ น.



สำนักงานคณะกรรมการ
 1316
 21 มี.ค. 2569
 ๐๙ ๒๕ ๖๙

ที่ อว ๒๔.๑๓/ ๐๑๙๓

คณะวิศวกรรมศาสตร์
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ถนนพญาไท แขวงวังใหม่
 เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑๐๓๓๐

รอง ปกท.ทส. (นายนิพนธ์ จ्ञานงสิริศักดิ์)
 หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 เลขรับ..... ๘๘๕
 วันที่..... 21 มี.ค. 2569
 เวลา..... 14:30 น.

๓๙ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน
 เรียน ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดแนบท้ายประกาศการรับสมัครเข้าศึกษา ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา ๒๕๖๙

ตามที่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ หลักสูตร
 วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน (Innovative Engineering for Sustainability: IES)
 ระหว่างสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ
 พัฒนาศักยภาพและความรู้ของบุคลากรในสังกัดกระทรวงฯ โดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยจะรับบุคลากรในสังกัด
 กระทรวงฯ ที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนด เข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความ
 ยั่งยืน ปีละ ๕ คน

การนี้ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน จึงขอความ
 อนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การเปิดรับสมัครนิสิตใหม่ระดับบัณฑิตศึกษา ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา ๒๕๖๙ เปิดรับ
 สมัครตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ให้กับบุคลากรในสังกัดหน่วยงานของท่านที่สนใจ
 ศึกษาต่อในระดับปริญญาโท ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย อนึ่ง ท่านสามารถประสานงานสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้
 ที่ ศูนย์วิจัย จันทรแมน โทรศัพท์ ๐-๒๒๒๘-๗๘๑๓ หรือ E-mail: iesprogram@eng.chula.ac.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตร และขอขอบคุณมา ณ
 โอกาสนี้

ผอ. อีพท.
 เพื่อติดต่องาน
 ๒๑ มี.ค. ๒๕๖๙

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วิทยา รินณสุโกประสิทธิ์)

คณบดี

(นายนิพนธ์ จ्ञานงสิริศักดิ์)
 รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 21 มี.ค. 2569
 หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
 สาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน
 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 โทร. ๐-๒๒๒๘-๗๘๑๓

รายละเอียดแนบท้ายประกาศรับสมัครฯ

หน่วยงาน ภาควิชาบูรณาการการศึกษา

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชา นวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน (สหสาขาวิชา)

รหัสหลักสูตรแผน 1 แบบวิชาการ (วิทยานิพนธ์อย่างเดียว)

4	8	9	9
4	9	0	0

หลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

รหัสหลักสูตรแผน 1 แบบวิชาการ (ศึกษารายวิชาและ
ทำวิทยานิพนธ์)

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

1. สำเร็จการศึกษาปริญญาบัณฑิต หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชาที่คณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

2. ต้องมีคะแนนทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ CU-TEP ตั้งแต่ 30 ขึ้นไป หรือ TOEFL ตั้งแต่ 400 ขึ้นไป หรือ IELTS ตั้งแต่ 3.0 ขึ้นไป รับเข้าศึกษาได้ แต่มีเงื่อนไขให้เป็นไปตามประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (อนุโลมให้ผู้สมัครสามารถนำคะแนนมายื่น ณ วันสอบสัมภาษณ์ได้)

3. คณะวิศวกรรมศาสตร์โดยคณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

แขนงวิชาที่หลักสูตรสหสาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืนเปิดสอน คือ

- แขนงวิชาความยั่งยืนและนวัตกรรม
- แขนงวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม
- แขนงวิชาการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์

สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จระดับอนุปริญญา/เทียบเท่ามาก่อน แล้วจึงมาเรียนต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 2 ปี ผู้สมัครต้องนำใบคะแนนรายวิชา (Transcript) ในระดับอนุปริญญา/เทียบเท่า ส่งเป็นเอกสารประกอบการสมัครด้วย

(รอบที่ 1) รับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2569 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2569		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	วันศุกร์ที่ 24 เมษายน 2569 (09.00-12.00 น.)	คณะวิศวกรรมศาสตร์
(รอบที่ 2) รับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2569 ถึงวันที่ 10 พฤษภาคม 2569		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	วันศุกร์ที่ 22 พฤษภาคม 2569 (09.00-12.00 น.)	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้ที่ไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ดูรายละเอียดได้จากประกาศ
เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ และสมัครได้ที่ www.atc.chula.ac.th
(ส่งผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ที่หลักสูตรสหสาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภายในวันสอบสัมภาษณ์ หากไม่มีคะแนนภาษาอังกฤษไม่รับลงทะเบียนแรกเข้า)

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ	20 คน	
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ	รอบที่ 1 วันอังคารที่ 7 เมษายน 2569	สมัครที่ www.grad.chula.ac.th
	รอบที่ 2 วันพฤหัสบดีที่ 14 พฤษภาคม 2569	
ประกาศผลการสอบคัดเลือก	รอบที่ 1 วันพฤหัสบดีที่ 30 เมษายน 2569	เมนู : สมัครเรียน > ระบบสมัครเข้าศึกษา
	รอบที่ 2 วันพฤหัสบดีที่ 28 พฤษภาคม 2569	

ขั้นตอนการสมัคร

1. กรอกข้อมูลการสมัครทางเว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัยที่ www.grad.chula.ac.th
2. ผู้สมัครโอนเงินค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาท เข้าบัญชีชื่อ กองทุนบริหารวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เลขที่บัญชี 045-291244-7 ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาสภากาชาดไทย
3. ส่งใบสมัครจากเว็บไซต์ตามข้อ 1 ที่ท่านกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว พร้อมทั้งหลักฐานการโอนเงินค่าสมัคร (ไฟล์ pdf) มาที่ E-mail: iesprogram@eng.chula.ac.th

รายละเอียดค่าใช้จ่ายของหลักสูตร

1. ค่าเล่าเรียน ภาคการศึกษาละ 33,500 บาท
2. ค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาละ 65,000 บาท

ข้อมูลติดต่อหลักสูตร

หากผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร สามารถติดต่อได้ที่ คุณมนัสชนก จันทร์บำรุง, คุณรวีวรรณ จันทร์แมน
หลักสูตรสหสาขาวิชานวัตวิศวกรรมเพื่อความยั่งยืน คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. 0-2218-7812, 0-22187813

หรือที่ E-mail: iesprogram@eng.chula.ac.th

รายละเอียดแนบท้ายประกาศการรับสมัครฯ

หน่วยงาน ภารกิจบูรณาการการศึกษา
 สาขาวิชา นวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน (สหสาขาวิชา) คณะวิศวกรรมศาสตร์
 หลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต รหัสหลักสูตรแผน 2 แบบวิชาชีพ 4 9 0 1

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- สำเร็จการศึกษาปริญญาบัณฑิตทุกสาขาวิชา และต้องมีประสบการณ์การทำงานมาแล้วอย่างน้อย 2 ปี
- ต้องมีคะแนนทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ CU-TEP ตั้งแต่ 30 ขึ้นไป หรือ TOEFL ตั้งแต่ 400 ขึ้นไป หรือ IELTS ตั้งแต่ 3.0 ขึ้นไป รับเข้าศึกษาได้ แต่มีเงื่อนไขให้เป็นไปตามประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (อนุโลมให้ผู้สมัครสามารถนำคะแนนมายื่น ณ วันสอบสัมภาษณ์ได้)
- คณะวิศวกรรมศาสตร์โดยคณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

แขนงวิชาที่หลักสูตรสหสาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืนเปิดสอน คือ

- แขนงวิชาความยั่งยืนและนวัตกรรม
- แขนงวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม
- แขนงวิชาการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์

สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จระดับอนุปริญญาเทียบเท่ามาก่อน แล้วจึงมาเรียนต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 2 ปี ผู้สมัครต้องนำใบคะแนนรายวิชา (Transcript) ในระดับอนุปริญญา/เทียบเท่า ส่งเป็นเอกสารประกอบการสมัครด้วย

รอบที่ 1) รับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2569 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2569		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	วันศุกร์ที่ 24 เมษายน 2569 (09.00-12.00 น.)	คณะวิศวกรรมศาสตร์
รอบที่ 2) รับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2569 ถึงวันที่ 10 พฤษภาคม 2569		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	วันศุกร์ที่ 22 พฤษภาคม 2569 (09.00-12.00 น.)	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้ที่ไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ดูรายละเอียดได้จากประกาศ
 เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ และสมัครได้ที่ www.atc.chula.ac.th
 (ส่งผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ที่หลักสูตรสหสาขาวิชานวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน
 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภายในวันสอบสัมภาษณ์ หากไม่มีคะแนนภาษาอังกฤษไม่รับลงทะเบียนแรกเข้า)

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ	20 คน	
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ	รอบที่ 1 วันอังคารที่ 7 เมษายน 2569	} สมัครที่ www.grad.chula.ac.th เมนู : สมัครเรียน > ระบบสมัครเข้าศึกษา
	รอบที่ 2 วันพฤหัสบดีที่ 14 พฤษภาคม 2569	
ประกาศผลการสอบคัดเลือก	รอบที่ 1 วันพฤหัสบดีที่ 30 เมษายน 2569	
	รอบที่ 2 วันพฤหัสบดีที่ 28 พฤษภาคม 2569	

ขั้นตอนการสมัคร

1. กรอกข้อมูลการสมัครทางเว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัยที่ www.grad.chula.ac.th
2. ผู้สมัครโอนเงินค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาท มายังบัญชีชื่อ กองทุนบริหารวิชาการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เลขที่บัญชี 045-291244-7 ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาภาษาชาติไทย
3. ส่งใบสมัครจากเว็บไซต์ตามข้อ 1 ที่ท่านกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว, หนังสือรับรองประสบการณ์การทำงาน/หนังสือรับรอง Recommendation พร้อมทั้งหลักฐานการโอนเงินค่าสมัคร (ไฟล์ pdf) มาที่ E-mail: iesprogram@eng.chula.ac.th

รายละเอียดค่าใช้จ่ายของหลักสูตร

- | | |
|---------------------------------------|------------|
| 1. ค่าเล่าเรียน ภาคการศึกษาละ | 33,500 บาท |
| 2. ค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาละ | 65,000 บาท |

ข้อมูลติดต่อหลักสูตร

หากผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร สามารถติดต่อได้ที่ คุณมนัสชนก จันทำรุ่ง, คุณรวีวรรณ จันทรมั่น

หลักสูตรสาขาวิชาบัณฑิตวิศวกรรมเพื่อความยั่งยืน คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. 0-2218-7812, 0-2218-7813

หรือที่ E-mail: iesprogram@eng.chula.ac.th